

**RAPPORT DE RECHERCHE  
 PRÉLIMINAIRE**

S 6114  
 N° d'enregistrement  
 nationalFA 631107  
 FR 0302162établi sur la base des dernières revendications  
 déposées avant le commencement de la recherche

DOCUMENTS CONSIDÉRÉS COMME PERTINENTS		Revendication(s) concernée(s)	Classement attribué à l'invention par l'INPI
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes		
X	EP 1 060 739 A (EXSYMOL SA) <i>D1</i> 20 décembre 2000 (2000-12-20) * revendications 1,9 *	1,7,8	A61K7/00 A61K31/198 A61P3/04
X	AKIO IDE ET AL : "Lysyl-aspartic acid <i>D2</i> , derivatoves as model compounds of growth hormone to induce lipolysis" AGRICULTURAL AND BIOLOGICAL CHEMISTRY., vol. 52, no. 3, 1988, pages 765-771, XP001161000 JAPAN SOC. FOR BIOSCIENCE, BIOTECHNOLOGY AND AGROCHEM. TOKYO., JP ISSN: 0002-1369 * abrégé; tableau I *	1,7,8	
X	US 5 861 379 A (IBEA MICHEL ET AL) <i>D3</i> 19 janvier 1999 (1999-01-19) * revendications 1,16; tableau 1 *	1,7,8	
X	FR 2 788 058 A (SEDERMA SA) <i>D5</i> 7 juillet 2000 (2000-07-07) * revendications 1,6,10,11 *	1,7,8	DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHÉS (Int.CL.7)
X	FR 2 781 231 A (SEDERMA SA) <i>D4</i> 21 janvier 2000 (2000-01-21) * revendications 1,10,11 *	1,7,8 -/-	A61K

4

Date d'achèvement de la recherche

1 décembre 2003

Examinateur

Voyiazoglou, D

## CATÉGORIE DES DOCUMENTS CITÉS

- X : particulièrement pertinent à lui seul
- Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie
- A : arrière-plan technologique
- O : divulgation non-écrite
- P : document intercalaire

T : théorie ou principe à la base de l'invention

E : document de brevet bénéficiant d'une date antérieure à la date de dépôt et qui n'a été publié qu'à cette date de dépôt ou qu'à une date postérieure.

D : cité dans la demande

L : cité pour d'autres raisons

&amp; : membre de la même famille, document correspondant

**RAPPORT DE RECHERCHE  
 PRÉLIMINAIRE**

 établi sur la base des dernières revendications  
 déposées avant le commencement de la recherche
N° d'enregistrement  
 nationalFA 631107  
 FR 0302162

<b>DOCUMENTS CONSIDÉRÉS COMME PERTINENTS</b>		Revendication(s) concernée(s)	Classement attribué à l'invention par l'INPI
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes		
A	<p>DATABASE CA 'en ligne!    CHEMICAL ABSTRACTS SERVICE, COLUMBUS,    OHIO, US;    BUTTERY, PETER J. ET AL: "Preliminary    investigations on some potential sources    of protected methionine derivatives for    ruminant rations"    retrieved from STN    Database accession no. 87:150594    XP002263331    * le document en entier *    &amp; JOURNAL OF THE SCIENCE OF FOOD AND    AGRICULTURE (1977), 28(6), 481-5 ,</p> <p>---</p>	1,7,8 <i>D6</i>	
A	<p>FRANCO A: "LIPOLYSE ET AMINCISSEMENT:    NOUVEAUX ACTIFS"    PARFUMS, COSMETIQUES, AROMES, SOCIETE    D'EXPANSION TECHNIQUE ET ECONOMIQUE S.A.    PARIS, FR,    no. 121, 1 février 1995 (1995-02-01),    pages 36-43, XP000612692    ISSN: 0337-3029    * le document en entier *</p> <p>---</p>	1,7,8 <i>D7</i>	DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHÉS (Int.Cl.7)
D,A	<p>WO 98 09611 A (SEPPIC SA)    12 mars 1998 (1998-03-12)    * revendications 1,9 *</p> <p>---</p>	1,7,8 <i>D8</i>	
		-/-	
4		Date d'achèvement de la recherche	Examinateur
		1 décembre 2003	Voyiazoglou, D
CATÉGORIE DES DOCUMENTS CITÉS			
X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : arrière-plan technologique O : divulgation non-écrite P : document intercalaire			
T : théorie ou principe à la base de l'invention E : document de brevet bénéficiant d'une date antérieure à la date de dépôt et qui n'a été publié qu'à cette date de dépôt ou qu'à une date postérieure. D : cité dans la demande L : cité pour d'autres raisons & : membre de la même famille, document correspondant			

**RAPPORT DE RECHERCHE  
PRÉLIMINAIRE**

 établi sur la base des dernières revendications  
 déposées avant le commencement de la recherche
N° d'enregistrement  
nationalFA 631107  
FR 0302162

<b>DOCUMENTS CONSIDÉRÉS COMME PERTINENTS</b>		Revendication(s) concernée(s)	Classement attribué à l'invention par l'INPI
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes		
T	<p>J. R. HOLDER ET AL : "Characterization of aliphatic, cyclic, and aromatic N-terminally "capped" His-D-Phe-Arg-Trp-NH<sub>2</sub> tetrapeptides at the melanocortin receptors"  <i>EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACOLOGY</i>, vol. 462, 21 février 2003 (2003-02-21), pages 41-52, XP002263329    AMSTERDAM, NL    ISSN: 0014-2999    * page 48, colonne de droite; exemple 7; tableau 1 *</p> <p>-----</p>	1,7,8 <i>Dg</i>	
<b>DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHÉS (Int.Cl.7)</b>			
4	Date d'achèvement de la recherche <b>1 décembre 2003</b>		Examinateur <b>Voyiazoglou, D</b>
<b>CATÉGORIE DES DOCUMENTS CITÉS</b> X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : arrière-plan technologique O : divulgation non-écrite P : document intercalaire		T : théorie ou principe à la base de l'invention E : document de brevet bénéficiant d'une date antérieure à la date de dépôt et qui n'a été publié qu'à cette date de dépôt ou qu'à une date postérieure. D : cité dans la demande L : cité pour d'autres raisons & : membre de la même famille, document correspondant	

**ANNEXE AU RAPPORT DE RECHERCHE PRÉLIMINAIRE  
RELATIF A LA DEMANDE DE BREVET FRANÇAIS NO. FR 0302162 FA 631107**

La présente annexe indique les membres de la famille de brevets relatifs aux documents brevets cités dans le rapport de recherche préliminaire visé ci-dessus.

Les dits membres sont contenus au fichier informatique de l'Office européen des brevets à la date du **01-12-2003**.

Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets, ni de l'Administration française.

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
EP 1060739	A	20-12-2000	FR BR CN EP JP	2794974 A1 0002763 A 1283447 A 1060739 A1 2001026514 A	22-12-2000 30-01-2001 14-02-2001 20-12-2000 30-01-2001
US 5861379	A	19-01-1999	US US AT AU AU BR CA WO DE DE DK EP ES JP PT US	6020311 A 6458764 B1 204881 T 697119 B2 5683396 A 9608799 A 2222068 A1 9637514 A1 69614849 D1 69614849 T2 828758 T3 0828758 A1 2163020 T3 11505807 T 828758 T 5939386 A	01-02-2000 01-10-2002 15-09-2001 24-09-1998 11-12-1996 07-12-1999 28-11-1996 28-11-1996 04-10-2001 16-05-2002 07-01-2002 18-03-1998 16-01-2002 25-05-1999 28-02-2002 17-08-1999
FR 2788058	A	07-07-2000	FR AU WO	2788058 A1 1569800 A 0040611 A1	07-07-2000 24-07-2000 13-07-2000
FR 2781231	A	21-01-2000	FR AU WO	2781231 A1 4627399 A 0004047 A1	21-01-2000 07-02-2000 27-01-2000
WO 9809611	A	12-03-1998	FR EP WO JP	2753096 A1 0925058 A1 9809611 A1 2000517335 T	13-03-1998 30-06-1999 12-03-1998 26-12-2000